

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Пролетария всех стран, соединяйтесь!

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания
14-й
№ 64 (2523)
СРЕДА,
31
МАРТА
1965 года
Цена 2 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ



ВЫПУСК ТРЕТИЙ



На любом предприятии есть ремонтно-механический цех. Есть он и на нефтеперерабатывающем заводе. Работает в нем один человек, который всегда выполняет производственное задание на 200 процентов. Это токарь Валерий Новоселов.

Наш корреспондент В. Небогин заснял Валерия в тот момент, когда он производил контрольный замер детали. Добавим к сказанному, что деталь выполнена с точностью до сотой доли миллиметра.

ГДЕ СТОЯТ СЕГОДНЯ КРАНЫ

НЕ МНОГИЕ города Сибири могут соперничать с Ангарском наличием кранов. Чтобы побывать везде, где они установлены, в день ни за что не уложиться. С какой бы стороны вы ни приближались к городу, первым делом обязательно увидите краны. Давайте начнем наше путешествие хотя бы с юго-западной части Ангарска.

Итак, 207 квартал. Один кран, второй, третий... Строятся жилые дома, магазины. Рядом со стадионом «Ермак» еще один кран. Он помогает строителям соорудить

новый комфортабельный хоккейный корт. В 12-м микрорайоне 4 крана. Строится жилой массив, в котором получат прописку 6 тысяч человек.

У поселка Кирова краны появились в конце прошлого года. Вместе с ними и новое выражение: 5-й микрорайон. В микрорайоне уже смонтировано 4 пятиэтажных здания. А их будет больше 15. Непочтительный край работы для стальных мускулов.

Тысячи панелей предстоит поднять кранам на территории 125 квартала. Здесь пока хозяйничает одна машина, через несколько дней их будет две...

Прочно обосновались краны в 4-м и 3-м микрорайонах Ангарска справили здесь новоселье в 30 зданиях, а строительство микрорайонов не прекращается. Настоячиво теснят машины и поселок Байкальск в районе кинотеатра «Октябрь».

Силуэты сегодняшних кранов знакомы каждому жителю города. Но скоро ангарчане увидят на строительных площадках города машины в несколько раз выше. С их помощью будет возводиться девятиэтажные здания.

А теперь «пройдемся» по промышленным объектам. Пожалуй, на берегу Ангары кранов в несколько раз больше, чем в самом городе. Больше всего их, конечно, на ударной стройке — нефтеперерабатывающем заводе. Идет к концу строительство каталитического платформинга, растет каталитический крекинг, установка 24/6, цех бутылочных спиртов и другие объекты.

В районе Юго-Восточного поселка строится вторая очередь птицефабрики в противоположной стороне, в районе Зверевского ДОКа, — завод химреактивов.

Краны можно встретить почти на каждом действующем заводе — они расширяют границы предприятий. Они помогают вписывать новые пейзажи в панораму Сибири.

А. КРИВОЙ.

НПЗ ДЕЙСТВУЕТ И СТРОИТСЯ

В строю!

УСТАНОВКА 215 — Задание выполнено. Один из основных вспомогательных объектов каталитического платформинга. Еще год назад на ее месте была пустырь, сегодня это высококомплексированный завод в миниатюре.

В последние дни здесь почти круглые сутки сверкают огоньки электросварки, ни на час не смолкают задорные голоса девчат маляров из строительной — монтажно-управления № 3. Одним словом, сюда были посланы лучшие бригады, перед которыми была поставлена единственная задача — в самые короткие сроки закончить строительные — монтажные работы.

Сегодня строители и монтажники рапортуя:

МОЛОДЦЫ

На строительной площадке комплекса каталитического платформинга царит большое напряжение. Скоро день сдачи его эксплуатационникам. А пока здесь проходят комсомольские воскресники, организованные штабом Всесоюзной ударной стройки НПЗ. Активно участвуют в воскресниках студенты Ангарского политехникума, учащиеся профтехучилищ № 8 и № 4.

Они наводят на площадке порядок и чистоту. — Молодцы комсомольцы! — говорят строители и монтажники.

ЛУЧШИЕ КОМСОМОЛЬЦЫ

Комитет комсомола нефтеперерабатывающего завода ежемесячно проводит соревнования на лучшую комсомольскую организацию цеха.

Лучшими цеховыми организациями в нынешнем году признаны: в январе — ремонтно-механического цеха, а в феврале — цеха № 1.

При подведении итогов соревнования участвуется активность комсомольцев в общественной жизни, их примерность на производстве, внутрисюзовая работа, шефство над школой и т. д.

Победителям вручается переходящий Красный вымпел комитета комсомола.



АНГАРЧАНКА

ший завод, она переходит туда. И неизменно ее можно встретить на заседаниях цехкома. Люба несколько лет беспрерывно — член цехового комитета заводской лаборатории. Или взять ее работу. Разве ее дело — анализы? Работая электриком в центральной заводской лаборатории НПЗ, она изучила все анализы и сейчас может заменить лаборантку. Ее трудолюбие, ее горячее стремление всегда прийти на помощь ближнему — скали ей глубокое уважение в коллективе. Ее любовно называют «наша Люба».

И быть может, потому, когда перед коллективом лаборатории встал вопрос, кого выдвинуть кандидатом в депутаты областного Совета, все единодушно остановились на кандидатуре Любы Даниловцевой.

Со времен Октябрьской революции живет такое замечательное выражение, когда хотят сказать о человеке, преданном своему народу: «беспартийный большевик». Вот и хочется сказать такое же о Любове Васильевне Даниловцевой. Нет еще у нее партийной книжки, которая говорила бы о ее принадлежности к партии коммунистов. Но делами своими поступками она предана своей великой Ленинской партии, своему народу...

Зарисовка, конечно, не получилась. Ведь рассказ о славной сибирячке Любе Даниловцевой, эти рассказы о сотнях тысяч людей, какими богата наша Родина. И очень трудно найти слова, которыми можно было бы рассказать о них...

А. ХАМЗИН.

З АРИСОВКА явно не получается. Уже битых два часа сижу над нетронутыми листами бумаги и не могу начать. Кажется, не о чем писать. Как говорится, не за что зацепиться.

Зарисовка о человеке. Обыкновенном, каких много среди нас. И судьба у нее обыкновенная, как у многих ее сверстниц. Одно можно сказать: она из поколения романтиков-мечтателей.

...Мечтала и Люба. Мечтала о том, чтобы всегда приносить людям радость. И может быть, это заставило ее, Любу Даниловцеву, только что окончившую десятилетку, оставить свое село и ехать строить будущее.

Одиннадцать лет назад Люба приехала в Ангарск. В короткий срок заканчивает техническое училище и становится электриком.

Также, как Люба, не умеют приспособливаться на одном месте, они всегда там, где труднее. Когда потребовались специалисты на вновь строящийся нефтеперерабатыва-

Надежда Яровенко работает в управлении каждого объекта — это праздник для Надежды Яровенко. Установка 215, которая слана в эксплуатацию, — это и ее труд.

На снимке: Надежда Яровенко.

Фото В. Небогина.



На снимке: старший электромонтер ТЭЦ НПЗ И. Пушкарев. Фото А. Елфимова.

Городская хроника

♦ 9 тысяч 800 кубических метров железобетона, 2 тысячи 600 кубических метров газосиликата. Эти цифры нам назвали в плановом отделе завода ЖБИ-2. Они — показатель месячного плана завода.

♦ К себе в гости ангарчане ожидают популярных киноартистов М. Крепкогорскую и Г. Юматова.

♦ 57 новых моделей овиной работники швейной фабрики. Ангарчане увидят в магазинах красивые демисезонные пальто для малышей, современные мужские и женские пальто, плащи из водоотталкивающей ткани, пьюнковые пальто.

Во втором квартале фабрика предост осянет еще 37 новейших моделей верхней одежды.

ПО СВИДЕТЕЛЬСТВУ летописца, жосткий житель Игватий Юринский в 1650 году обнаружил на острове Варничном ручей соленой воды и начал вываривать здесь соль. Потребителей нашлось немало, и промысел рос год от года. Вокруг застраивался поселок. Так между Московским трактом и левым берегом Ангары появился со временем небольшой городок Усолые (с 1940 года его называют Усолые-Сибирским).

Если, не вдаваясь в подробности, сравнить некоторые цифры, то облик старого и советского Усолыя станет рельефнее.

В старом Усолые было 2 школы. Теперь в Усолые 16 школ, в которых занимаются 9939 учащихся, преподавание ведут 483 учителя. Открыты вечерние школы, строительные училища, медучилище и музы-

УСОЛЫЕ

ВТОРОЕ ОТКРЫТИЕ СИБИРИ

кальная школа. Все население старого Усолыя обслуживали одна фельдшер и сестра милосердия. А в сегодняшнем Усолые на страже здоровья стоят 153 врача. Медицинская помощь может быть оказана в 6 больницах, в 9 врачебных и 12 фельдшерских пунктах. Есть в Усолые-Сибирском еще одно учреждение — старейшая сибирская здравница — курорт Уоолье. Здесь широко используют в лечебных минеральные источники — крепкие воды поваренной соли и грязи.

Автомобиль усолчане увидели впервые в 1920 году. Сейчас в городе 51 автобус и 34 такси. Население старого Усолыя не превышало 10 тысяч, за советский период население города возросло до 70 тысяч.

ТАЙШЕТ

46 ЧЕЛОВЕК покинули стены Тайшетского медицинского училища. Молодые специалисты получили направление в медицинские учреждения области, 15 из них остались работать в Тайшетском районе.

ЧЕРЕМХОВО

22 марта досрочно выполнили квартальный план горняки разреза «Объединенный». На их счету более 34 тысячи тонн дополнительно выданного угля.

Еще раньше, 10 марта, рапортовали о выполнении планового задания коллектив коммунистического труда участка № 3, которым руководит И. Мельников, и горняки 9 участка.



Продукция Тулунского гидроэлектрического завода известна уже далеко за пределами нашей области. На снимке Михаила Минеева — один из цехов гидроэлектрического.

МЫ ИДЕМ ВЕЛИКОЙ СЕВЕРНОЙ ТРОПОЙ...

ЗОВУТ ДОРОГИ

ПРИНЯВ «эстафету» путешествия от моего коллеги в Усть-Куте, я, раньше чем отправиться по Великой северной тропе, кочу еще немножко задержаться здесь. Вернее, на курорте Усть-Кут, который расположен буквально в нескольких милю-

ваньях, которые, без всякого сомнения, дадут блестящие результаты.

...Запасы черного магнезоподобного глина — целебной грязи озера — составляют около 18 тысяч тонн...

Начальник Ангаро-Левобережного Восточно-Сибирского геологического института, кандидат геолого-минералогических наук Пиннепер, 1961 год.

«...Гидротермальная база курорта вполне обеспечивает его дальнейшее развитие. По степени минерализации, химическому составу усть-кутская вода близка к воде всемирно известного курорта Трусовск».

Доктор геолого-минералогических наук, профессор Ткачук, 1961 год.

Ко всему этому надо еще добавить, что озеро, откуда черпается целебная грязь, не замерзает даже в пятидесятиградусные морозы — настолько высока температура бьющих в нем ключей.

Ну, а какова на самом деле лечебная эффективность курорта? Какие болезни здесь лечат? Перечень человеческих недугов, с которыми здесь можно расстаться или порядком их «сприжать» — длинный. Здесь радикально вылечиваются радикулиты, расстройств периферической нервной системы, послеоперационные контрактуры и многие другие заболевания. Действительно ли так эффективно лечение в Усть-Куте? Да, именно так. Я сам был свидетелем того, как на танцевальной площадке лихо отплясывала Нина С. из Тулуна. Семь лет ее возили по самым различным курортам — безрезультатно. В Усть-Кут ее привезли на носилках. О результате лечения я уже сказал.

Таких примеров можно было бы привести сотни. А надо бы многие тысячи. Но пока здесь и лечатся и исцеляются сотни, а не тысячи. Многие, очень многие о нем просто не знают, а те, кто знает и нуждается в лечении, не сразу и поспешат в смену около 250 человек, а зимой и того меньше.

Вот неездят наши сибиряки за тридевять земель на южные курорты.

В нашей центральной печати уже не единожды под-

„Ветры над Байкалом“

(Из старых сборников)

Анатолий Ольхон прожил всего 46 лет. И на каждый год его творческой жизни (примерно четверть века) приходится по одной книжке, в каждой из которых открывались его смелость, поэтичность, широта поисков темы.

В 1924 году А. Ольхон закончил свою первую книгу «Бронепоезд». В 1926 году напечатал первый сборник «Тундра». А затем — более двух десятков книг.

«Творчество А. С. Ольхона — своеобразный и правдивый поэтический голос, который выделяется среди голосов поэтов-сибиряков... Как поэт Анатолий Ольхон может быть назван вихоревым певцом Сибири», — так говорил о нем писатель Г. Кунгуров.

ИСТОК АНГАРЫ

Взгляни, скорей
Взгляни сюда!
Стремительно
Скользит вода —
Зелено-синяя руда;
Огромный, рвущийся
Поток,
Тугой, прозрачный завиток
Слюдой кипучей
Засвержал...
Здесь обрывается Байкал,
Упруго вздоргнув
В шиверах,
Качая сосны на горах,
Вздвигая волны Ангары;
Земля дрожит,
Вода звенит,
В песок стирается
Гранит...
Увидь синюю реку,
Конь застывает
На скаку.
Его напрасно

Всадник гнал,
Потока он не обогнал,
Конь запыхался
И устал.
Но не устанет
Никогда
Легкобегуша вода,
И никогда тяжелый лед
Ее разбер не оборвет.
Светла, мочула,
Широка,
Прекрасна ты,
Моя река,
Любовь и гордость
Рыбака...
Но я хочу,
Чтоб
Твой разбер
Взнуздал
Упрямый человек,
Чтоб над окраинной
Земли
Сиянье радуги загляди.
1941, ст. Байкал.

БАЙКАЛЬСКОЕ СЕРДЦЕ

Марку АЗАДОВСКОМУ
Говорят, Байкал — седой!
Ты не верь.
Он такой же молодой
И теперь.
Это ты, мой милый друг,
Стал седеть,
И тебе уж недосуг
Песни петь.
Острова лазурной мглы
Далеки.
Стали весла тяжелы
Для руки.
В бурю парус озорной
Не поднять.
Серых чашек над волной
Не гонять.
Постарели мы с тобой
Навсегда.

1944, ст. Байкал.

таз езды от города. Хотя о соляных источниках Усть-Кута было известно с 17 века, а использование их в лечебных целях началось в 1908 году, курорт до самого последнего времени оставался в полнейшем забвении. В 1952 году его вообще закрыли из-за нехватки соляного раствора. И только в 1957 году, когда перестал работать солеваренный завод, курорт снова принял больных. А три года назад

Куту. Вот в подтверждение совершенно официальные данные исследования.

«...Радиоактивность раствора. Вода основного источника — радон, в среднем 98 эманов... Для сравнения следует сказать, что активность минеральных источников Белокуриной около 36 эманов, а ЦХАЛТУБО только 10—16 эманов.

Такая высокая активность рассола позволяет устраивать специальные радоновые

Красноярская ГЭС не знает себе равных. А Дивные горы? Вот они: левый берег Енисея образуют дугой сплошных высоких скал, отвесно падающих в реку. Сюда, пльвущие по реке, кажутся крошечными на фоне гигантской каменной стены. На головокружильной высоте одной из скал водружен красный флаг, а по левому берегу большими буквами: «Слава КПСС». Со всех точек Дивногорска видны эти скалы. Замечательные люди живут в этом та-

ежном городе. На строительстве ГЭС можно, например, встретиться с прославленным званием Анатолия Шелковникова. Эти парни в девятих вышли победителями в соревнованиях в честь перекрытия Енисея. Им выпала честь поднять вымпел «Слава труду», который хранился сейчас в Москве, в музее революции. Его товарищи Владимир Давыдов и Станислав Босенок тоже раньше строили Иркутскую ГЭС. Сейчас они возводят уникальный в мире судоподъемник.

Строители ГЭС — заботливые хозяева своего города. Скоро он станет гордостью Сибири, современным и комфортабельным. Население города в основном молодежь, ежегодно тысячи молодежи вселяются в новые дома. А город продолжает шагать в горы...
Роза РАХМАТУЛИНА,
журналист.

министративную площадь» с основной частью города. А там многоэтажные дома уходят в горы. По одной из бетонных дорог нескончаемым потоком движутся автомобили. Они идут на ГЭС и обратно Поднимите руку. «Куда вам?» В локальный котлован или в управление основных сооружений левого берега? — спросит шофер, и через несколько минут перед вашим взором откроется панорама огромной стройки. И, возможно, вы невольно вспомните предсказание Чехова о Енисейской удали: ведь

